A

CLAIMS ONLY

Application Number 819

Filing Date

Applican(s)

Indep 1 2 3 4 5 6 7 7 8 9 10 11 1 12 13 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 31 32 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 44 45 46	ep I	Depend	Indep	DMENT Depend	Indep	DMENT Depend	51 52	Indep	Depend	Indep	Depend	Indep	Depend
1 2 3 4 4 5 5 6 6 7 7 8 8 9 9 10 10 11 12 12 13 14 15 16 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 5							52				,		
3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 31 32 24 25 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45													
4 5 6 7 7 8 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45							E 2						
5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45			-				53						
6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45							54		ļ				
7 8 9 9 10 11 11 12 ¶ 13 14 15 16 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45							55						
8 9 10 11 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45						-	56						
9 10 11 12 13 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45							57						
10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45							58						
11 12 13 14 15 16 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45		+					59		<u> </u>				
12							60		 				
13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45							61 62		-				
14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45						 	63		-				
15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45		-					64		-				
16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45							65						<u> </u>
17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45		-[-				\vdash	66						
18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44	-+						67		\vdash				
19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45	\dashv	•				\vdash	68			-			
20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45						 	69						
21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44	\dashv						70						
22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 41 42 43 44	_						71						
23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44	\dashv					† · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	72						
24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45							73						
25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45							74						
26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45							75						
27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45							76						
28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44							77						
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45							78	-					
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45							79						
32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44							80						
33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45							81						
34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45							82						<u> </u>
35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45							83						
36 37 38 39 40 41 42 43 44 45						·	84						·
37 38 39 40 41 42 43 44 45							85						<u> </u>
38 39 40 41 42 43 44 45	_						86						
39 40 41 42 43 44 45						L	87		ļ				
40 41 42 43 44 45	_						88		ļ				
41 42 43 44 45	-						89		ļ				
42 43 44 45						ļ	90	ļ	 		 		
43 44 45	_						91		\vdash				
44 45	-					\vdash	92				 		
45	\dashv				-	\vdash	93 94		ļ	<u> </u>	ļ		
						\vdash	95		 		ļ———		
an I							96						
47						 	96	 			 		h
48							98	 			 		
48			 				99	 	 	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	 		$\overline{}$
50	+						100	—			 		
Total /			 	l -		 	Total				 		T
Indep	-+		1				Indep						11
Total 1	士	_		; ∣		\sqcup 1	Total	4	<u>.</u>			-	لـــا
Depend 5						·	Depend			_			
Total 7							Total	l					